



## Nestlé colabora con el Consorci del Ter para favorecer la fauna y la conservación del medio natural

Con el objetivo de promover una gestión del río Ter y sus afluentes desde una visión global, sostenible e integradora, Nestlé España ha colaborado con el Consorci del Ter para crear y mejorar las zonas húmedas de les "Deveses d'en Bru", en Girona, con el objetivo de crear nuevos hábitats para potenciar las comunidades de zonas húmedas, permanentes y temporales, de esta área.

Este espacio fluvial de gran interés paisajístico y florístico está integrado en la red Natura 2000 y se caracteriza por discurrir alrededor de la fábrica de café soluble de NESCAFÉ y de cápsulas de NESCAFÉ DOLCE GUSTO de Nestlé en Girona.

Esta zona ya contaba con una gran charca permanente, pero no disponía de zonas de inundación temporal, dificultando el hábitat de determinadas especies de fauna como anfibios o invertebrados.

De esta manera, durante el pasado año se han construido un total de 8 charcas temporales alimentadas por lluvias, de poca profundidad y con superficies y

formas variadas. Dichas charcas o lagunas temporales son ecosistemas de agua dulce, típicamente mediterráneos, con una extensión inferior a 10 hectáreas y un régimen de inundación temporal, ya que normalmente se secan por evaporación a finales de la primavera o al llegar el verano.

Estas charcas temporales son esenciales para la conservación de la biodiversidad, especialmente en lo que se refiere a anfibios, invertebrados y plantas acuáticas, así como para mamíferos y pájaros acuáticos que las necesitan como parte del complejo mosaico de zonas húmedas que utilizan.

Además, dichas charcas, que se encuentran entre los hábitats de agua dulce más vulnerables y amenazados, también constituyen corredores ecológicos que incrementan la conectividad entre otros hábitats similares.

Junto con la construcción de dichas charcas, la actuación en la zona también ha comportado la eliminación de un rodal de caña y la plantación de diversas especies de árboles como sauces, sargas y fresnos. Además, se ha producido una ordenación de los caminos. Todo ello con la finalidad de fomentar la biodiversidad y la conservación del medio natural.

«En Nestlé, estamos comprometidos con el medio ambiente, y nuestra colaboración con el Consorci del Ter es un claro reflejo de ello. La creación de estas 8 charcas temporales en las 'Deveses d'en Bru' no solo ayuda a restaurar y preservar la biodiversidad local, sino que también fortalece nuestro vínculo con la comunidad y el entorno que nos rodea. A medida que avancemos en este proyecto, continuaremos trabajando para mejorar la calidad de nuestros ecosistemas y fomentar un futuro más sostenible para las generaciones futuras», ha destacado Jordi Aycart, director de Seguridad, Salud y Sostenibilidad de Nestlé España.

Por su parte, para Arnau Rovira, presidente del Consorci del Ter, "agradecemos que Nestlé colabore con el organismo para mejorar y conservar los espacios fluviales del río Ter, en concreto les Deveses d'en Bru, espacio en custodia fluvial, donde llevamos a cabo una gestión activa para mejorar ecosistemas, bosques de ribera, y las comunidades de flora y fauna existentes. Actualmente gestionamos 10 espacios emblemáticos del Ter, más de 300 hectáreas de río".

## Actuaciones en 2025

Durante 2025, Nestlé continuará trabajando con el Consorci del Ter para seguir mejorando la calidad del medio natural. De este modo, está previsto llevar a

cabo la mejora de la charca existente a través de potenciar la diversidad vegetal, faunística y paisajística de la misma.

Para ello, se procederá a la apertura de la charca, que en la actualidad se encuentra rodeada de taludes, y se impulsará la regeneración del bosque presente con la plantación de alisos, sauces, sargas y fresnos y otras especies de comunidades de agua dulce.

Con todas estas actuaciones, se pretende potenciar las poblaciones de anfibios, reptiles e invertebrados autóctonos, favoreciendo la biodiversidad de la zona.

ENLLAÇ WEB: <https://directo.intereconomia.com/#!/noticia/nestle-colabora-con-el-consorci-del-ter-para-favorecer-la-fauna-y-la-conservacion-del-medio-natural-20250211-1053/>